

# VÝPIS DVEŘÍ

## DVEŘNÍ VÝPLNĚ - POHLED ZE STRANY UMÍSTĚNÍ PANTŮ

POL.	ROZMĚRY (mm)	STAVEBNÍ OTVOR (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS LEVÉ/PRAVÉ
D065/L	800/2 100	900/2 150	<b>VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE</b> HLOUBKA ZDIVA 150 mm OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, LEVÉ PLNÉ OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, MECHANICKÝ ZÁMEK KŘÍDLO POLODRÁŽKOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 7037 ZÁRUBEŇ OCELOVÁ POLODRÁŽKOVÁ, JEDNORÁMOVÁ, NÁTĚR DB703 OZNAČENÍ -	1.NP	1 -
				2.NP	- -
<b>CELKEM</b>				<b>1</b>	<b>-</b>
D066/L	1 200/2 395	1 360/2 475	<b>VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ DVEŘE</b> DVEŘE DO SESTAVY PROSKLENÉ STĚNY OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, LEVÉ BEZPEČNOSTNÍ VSG A POŽÁRNÍ SKLO KONTRASTNÍ POLEPY v. 800 A 1 400 mm RÁM HLINÍKOVÝ, BARVA RAL 7037 HLINÍKOVÝ PRÁH BEZBARIÉROVÝ ZAPUŠTĚNÝ (NÁŠLAP MAX 10 mm) OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, MECHANICKÝ ZÁMEK PANIKOVÉ MADLO PO SMĚRU ÚNIKU SAMOZAVÍRAČ RW = 37 dB  <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 DP3 - C</b>	1.NP	1 -
				2.NP	- -
<b>CELKEM</b>				<b>1</b>	<b>-</b>
D067/P	700/2 100	800/2 150	<b>VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE</b> HLOUBKA ZDIVA 150 mm OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PRAVÉ PLNÉ OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, MECHANICKÝ ZÁMEK KŘÍDLO BEZFALCOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 7037 ZÁRUBEŇ OCELOVÁ BEZFALCOVÁ, JEDNORÁMOVÁ, NÁTĚR DB703 OZNAČENÍ - CENTRÁLA EPS SAMOZAVÍRAČ  <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3 - C</b>	1.NP	- 1
				2.NP	- -
<b>CELKEM</b>				<b>-</b>	<b>1</b>
D068/L	900/2 100	1 200/2 250	<b>VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE</b> HLOUBKA ZDIVA 100 mm, DOZDÍVANÉ OSTĚNÍ Z PLNÝCH CIHEL OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, LEVÉ PLNÉ OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ-KLIKA/KLIKA, MECHANICKÝ ZÁMEK KŘÍDLO BEZFALCOVÉ, DŘEVĚNÉ, HPL LAMINÁT, BARVA RAL 7037 ZÁRUBEŇ OCELOVÁ BEZFALCOVÁ, DVOURÁMOVÁ, NÁTĚR DB703 MADLO VE VÝŠCE 800 - 900 mm (na opačné straně než jsou závěsy dveří) OZNAČENÍ - SOCIÁLNÍ SLUŽBA SAMOZAVÍRAČ RW= 37 dB  <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3 - C</b>	1.NP	1 -
				2.NP	- -
<b>CELKEM</b>				<b>1</b>	<b>-</b>
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY PANTŮ.				Strana: 21	